Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	-
09/690,083	OGG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Firmin Backer	3621	

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A	
1	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
Final	Original	1/4/05								
		J		1	╈	\vdash	+	╁╴	+	+-
	2	\top	_	1	t	✝	T	t^-	╁╴	t
	3	1		\vdash	T	T	<u> </u>	t^-		†
	4	⇈	_	T	\vdash	+-	1	+-	†	
	5	П		T	\vdash	\vdash			t	1
	6			T	T	忊	T	T	T	1
	7			T	T	T	1	T	1	T
	8				\top	Т	Т		1	T
	9	Γ								
	10									Г
	11									
	12	Ш								
	13	Ш		\Box						\Box
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	Ш		L	\perp	<u> </u>				
	15	Ш			L	_	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>
	16	Ш			_	L.	<u> </u>	L	┖	_
	17	Ш		_	_	<u> </u>	_	L_	_	
	18	Ш		_	L	_	L	<u> </u>		
	19	Ш		L	┞	┡	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	20	H		L	-	┡	┞	┞	<u> </u>	<u> </u>
	21	H		<u> </u>	├	⊢	╀	├	├-	
	22	╂		├	╀	├	⊢	\vdash	├-	⊢
	24	H	_	-	┢		├	┼-	⊢	-
	25	Н	_	┝	⊢	├	╁	-	┢	
	26	HH	_	├─	\vdash	╁╾	⊢	╁	╁	-
-	25 26 27	Н		-	╁		┢	\vdash	╁	
	28	Н	_	\vdash	<u> </u>	l –	l	╁	╁	\vdash
	28 29 30	Ш		\vdash	t -		-			
	30	Ш	_		H	\vdash	_	T	<u> </u>	
	31	Н	_			_	\vdash	Г	T	П
	31 32 33	П						1	\vdash	
	33	П								П
	34 35									
	35	\prod								
	36 37	I								
	37	Ш			匚					
	38 39	Ш		_	L	ــــــا	L			
	39	Ш			_	<u> </u>		<u> </u>		Ш
	40	Ш			┞	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	41	$ \downarrow \downarrow \downarrow $	_		<u> </u>	L.	 	<u> </u>	<u> </u>	
	42	$+\!\!+\!\!\!+$	_		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	43	H	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	├-	Ш
	44 45	+	-	_	ļ	H	├	├		Н
	45	+	\dashv	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-		Щ
	47	+	\dashv	_	-	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash
	48	++	\dashv		 	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	49	++				-	-		\vdash	Н
-	50	!/ 	-	-	-	-		-	Н	Н
ı		vi	- 1							

	aim	Τ-				201	_			
0		+		_	_	Dat	e T	1	_	_
Final	Original	4/5/05							9	
	51	✓	T	t	1	1	1	T	T	T
	51 52	17	_	T	T	Т		t	1	T
	53		Г	T		T	\vdash	1	T	T
	54	П	Ι-	T	T	1	T	T	\top	1
	55	17			1	1	1	1	T	T
	56	Π		T				1		
	57	П			T	1				
	58	П		Ī	Τ	\top	Т	T		
	59	Т		Ī	T	Τ	1	Т	Т	T
	60	П					П	П	1	T
	61	П					П	Г	Т	Π
	62	П		Π			П			П
	63					Г		I		
	64				Γ					
	65									
	66			\Box	Π					Π
	67	\prod								
	68	Ш								<u> </u>
	69	Ш			l					
	70	Ш								
<u></u>	71						L	L		
	72	Ц		L		L		上		
	73	Ц		<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	
	74	Ц		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	75	Ц		L_	L	_		┕	<u> </u>	L
	76	Ш		┞	<u> </u>		lacksquare	_	Ļ	<u> </u>
	77	Ш	_	<u> </u>	_	ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	78	Ш		┡	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_
	79	Н		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ.,
-	80	\mathcal{H}		┞	⊢	├_	<u> </u>		ļ	ļ
	81	Ш		⊢	<u> </u>	ļ		<u> </u>	⊢	⊢
	82	Ш		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	⊢
-	83	H			-	⊢	├-	├	 	<u> </u>
	84 85	H		├-	├-	 	\vdash	-	⊢	-
 	86	H		\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
-	87	H		\vdash	\vdash	\vdash	-			⊢
<u> </u>	88	H			\vdash	┢	\vdash	├-	\vdash	├-
	89	╟┤	-		-	-	\vdash	-	\vdash	├
-	90	H			-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	91	H		 	┢	-	\vdash	⊢	 	┢
-	92	H		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	├
	93	H		-	\vdash		\vdash	\vdash	-	
 	94	H		\vdash	Ι	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌╴
	95	H		\vdash	_		-	 	\vdash	
	96	+	-	\vdash	┢			\vdash	\vdash	_
	97	11			\vdash	Т	-	_	 	\vdash
	98	71	-	┢	-		\vdash	_	 	\vdash
	99	11	_						\vdash	\vdash
	100	₹	_		_		_			

Te Se Se Se Se Se Se Se	Cl	Date									
101			_		П	Г	T	Ī	Γ	Γ	Г
101	<u></u>	8	က္က			ļ					
101	≟;	<u>:</u> 5	§			1	ŀ			l	
101	"	Ιŏ	-			l	1	l			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 √ 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 148 144 145 146 147 147 148 148 147 148			<u> </u>	⊢	├_	├	<u> </u>	-	<u> </u>		Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148		101	1	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148		102	Щ	L.	<u> </u>	_		ㄴ	L.	L	Ш
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148	L	103			<u> </u>	L	L			乚	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148		106	П				Γ	Γ			
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		107	П				П	Π			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		108	П				T	Г	Г		П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		109			1		T				М
111		1 110							<u> </u>		П
114	-	111				Г				 	Н
114		112	\sqcap		<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	 	Н
114		113	+	\vdash	Т	Н	 	\vdash	 	 	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148		114	+	\vdash	-	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148	\vdash	115	+	 	\vdash		-	-	_	\vdash	$\vdash\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147 148 146 147 146 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 148	-	116	H	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
122	\vdash	117	H		\vdash	\vdash	├	\vdash			$\vdash \vdash$
122	$\vdash\vdash$	110	\mathbb{H}	-	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash	Н
122		110	Н	_	-	-	┢	-		_	Н
122		119	Щ				├			<u> </u>	Н
122		120	\prec		<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	_	\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 148 147 148 146 147 147 147 148 147 148 147 148 147 148 148 148 147 148		121			-	_	-	-	\vdash	<u> </u>	_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 148 147 148 146 147 147 147 148 147 148 147 148 147 148 148 148 147 148		122	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 146 147 147 147 148 147 148 147 148 146 147 147 147 148 147 148 147 148 147 148 148 148 147 148		123			_		_	<u> </u>	_		Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124					<u> </u>	<u> </u>	ļ		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		125			_		_	L	_		Ш
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		126			<u> </u>		L	_	_		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		127				_	_	<u> </u>	L	L	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128					_				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129			ᆫ		L		_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		_							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	T								
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	\neg								
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	\neg								
139 140 141 142 143 144 145 146 147		138									\sqcap
140 141 142 143 144 145 146 147		139	\neg			_				\vdash	\dashv
141 142 143 144 145 146 147		140	\neg							\vdash	\dashv
142 143 144 145 146 147			寸	_	\vdash			Н		\vdash	\dashv
143 144 145 146 147			$\neg \dagger$		\vdash		Н	_	Н	\dashv	\dashv
144					\vdash		Н		Н	\dashv	\dashv
145 146 147			\dashv	\neg		_			\vdash		\dashv
146				-	-		Н		\vdash		\dashv
147	7		-	_	-		\vdash		\dashv	\dashv	\dashv
	-		-	\neg			щ		\dashv	_	\dashv
148						-	\dashv	-	\dashv		\dashv
149							\dashv		-		
			-		\dashv	_	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv
150	1	130							I		